Name: $\qquad$ Date: $\qquad$
What do you get when you subtract a number from itself?

$$
6-6=
$$

$$
15-15=
$$

$$
9-9=
$$

$$
8-8=
$$

$\qquad$
$16-16=$

$$
1-1=
$$

$$
14-14=
$$

$$
19-19=
$$

$$
18-18=
$$

$$
11-11=
$$

$$
13-13=
$$

$$
2-2=
$$

$\qquad$
$20-20=$ $\qquad$

Name: $\qquad$ Date: $\qquad$
What do you get when you subtract a number from itself?

$$
6-6=\underline{0}
$$

$15-15=\underline{0}$

$$
9-9=\underline{0}
$$

$$
16-16=\underline{0}
$$

$$
1-1=\underline{0}
$$

$$
14-14=\underline{0}
$$

$$
19-19=\underline{0}
$$

$$
18-18=\underline{0}
$$

$$
13-13=\underline{0}
$$

$$
20-20=\underline{0}
$$

$$
5-5=\underline{0}
$$

$$
3-3=\underline{0}
$$

$$
8-8=\underline{0}
$$

$$
12-12=\underline{0}
$$

$$
17-17=\underline{0}
$$

$$
10-10=\underline{0}
$$

$$
4-4=\underline{0}
$$

$$
11-11=\underline{0}
$$

$$
2-2=0
$$

$$
7-7=\underline{0}
$$

# Subtracting a Number from Itself (B) 

Name: $\qquad$ Date: $\qquad$
What do you get when you subtract a number from itself?

$$
9-9=
$$

$17-17=$

$$
8-8=
$$

$19-19=$

$$
4-4=
$$

$18-18=$
$11-11=$
$20-20=$
$6-6=$

$$
6-6=
$$

$5-5=$
$13-13=$

$$
7-7=
$$

$$
16-16=
$$

$$
12-12=
$$

$$
10-10=
$$

$\qquad$
$14-14=$ $\qquad$

$$
15-15=
$$

$\qquad$

$$
1-1=
$$

$\qquad$

Name: $\qquad$ Date: $\qquad$
What do you get when you subtract a number from itself?

$$
9-9=0
$$

$$
17-17=\underline{0}
$$

$$
8-8=\underline{0}
$$

$$
19-19=\underline{0}
$$

$$
4-4=\underline{0}
$$

$$
18-18=\underline{0}
$$

$$
11-11=0
$$

$$
20-20=\underline{0}
$$

$$
6-6=0
$$

$$
15-15=\underline{0}
$$

$$
5-5=0
$$

$$
1-1=\underline{0}
$$

Name: $\qquad$ Date: $\qquad$
What do you get when you subtract a number from itself?

$$
6-6=
$$

$$
5-5=
$$

$$
13-13=
$$

$$
18-18=
$$

$$
3-3=
$$

$$
14-14=
$$

$$
1-1=
$$

$$
12-12=
$$

$$
2-2=
$$

$$
8-8=
$$

$$
10-10=
$$

$$
19-19=
$$

$$
16-16=
$$

$$
17-17=
$$

$$
4-4=
$$

Name: $\qquad$ Date: $\qquad$
What do you get when you subtract a number from itself?

$$
6-6=\underline{0}
$$

$$
5-5=\underline{0}
$$

$$
13-13=\underline{0}
$$

$$
7-7=\underline{0}
$$

$$
18-18=0
$$

$$
3-3=0
$$

$$
14-14=\underline{0}
$$

$$
1-1=0
$$

$$
12-12=0
$$

$$
2-2=0
$$

$$
8-8=0
$$

$$
9-9=0
$$

$$
10-10=0
$$

$$
20-20=0
$$

$$
19-19=0
$$

$$
16-16=0
$$

$15-15=\underline{0}$
$11-11=\underline{0}$

$$
17-17=\underline{0}
$$

# Subtracting a Number from Itself (D) 

Name: $\qquad$ Date: $\qquad$
What do you get when you subtract a number from itself?

$$
3-3=
$$

$7-7=$
$18-18=$

$$
1-1=
$$

$$
10-10=
$$

$$
20-20=
$$

$$
2-2=
$$

$$
4-4=
$$

$$
6-6=
$$

$$
14-14=
$$

$16-16=$
$12-12=$ $\qquad$

$$
8-8=
$$

Name: $\qquad$ Date: $\qquad$
What do you get when you subtract a number from itself?

$$
3-3=0
$$

$$
7-7=\underline{0}
$$

$$
18-18=\underline{0}
$$

$$
1-1=\underline{0}
$$

$$
10-10=\underline{0}
$$

$$
20-20=\underline{0}
$$

$$
2-2=\underline{0}
$$

$$
4-4=\underline{0}
$$

$$
6-6=\underline{0}
$$

$$
14-14=\underline{0}
$$

$$
8-8=\underline{0}
$$

$19-19=\underline{0}$

$$
9-9=\underline{0}
$$

$$
17-17=\underline{0}
$$

$11-11=\underline{0}$
$15-15=\underline{0}$

$$
5-5=0
$$

$$
13-13=\underline{0}
$$

$$
12-12=0
$$

$$
16-16=0
$$

Name: $\qquad$ Date: $\qquad$
What do you get when you subtract a number from itself?

$$
\begin{array}{r}
10-10= \\
7-7=
\end{array}
$$

$$
17-17=
$$

$$
20-20=
$$

$$
11-11=
$$

$$
4-4=
$$

$$
8-8=
$$

$$
19-19=
$$

$$
13-13=
$$

$$
6-6=
$$

$$
14-14=
$$

$$
12-12=
$$

$\qquad$

$$
1-1=
$$

Name: $\qquad$ Date: $\qquad$
What do you get when you subtract a number from itself?
$10-10=\underline{0}$

$$
7-7=\underline{0}
$$

$11-11=\underline{0}$
$4-4=\underline{0}$

$$
8-8=\underline{0}
$$

$19-19=\underline{0}$
$13-13=\underline{0}$

$$
6-6=0
$$

$$
14-14=0
$$

$$
1-1=0
$$

$17-17=\underline{0}$
$20-20=\underline{0}$
$18-18=\underline{0}$
$3-3=\underline{0}$
$5-5=\underline{0}$
$15-15=\underline{0}$

$$
9-9=0
$$

$$
16-16=0
$$

$$
12-12=\underline{0}
$$

$$
2-2=0
$$

Name: $\qquad$ Date: $\qquad$
What do you get when you subtract a number from itself?

$$
7-7=
$$

$$
8-8=
$$

$$
12-12=
$$

$$
13-13=
$$

$$
3-3=
$$

$$
5-5=
$$

$11-11=$
$14-14=$
$1-1=$ $\qquad$

$$
18-18=
$$

$$
20-20=
$$

$$
15-15=
$$

$19-19=$
$16-16=$
$4-4=$ $\qquad$

$$
10-10=
$$

$$
9-9=
$$

$$
6-6=
$$

## Subtracting a Number from Itself (F) Answers

Name: $\qquad$ Date: $\qquad$
What do you get when you subtract a number from itself?

$$
7-7=\underline{0}
$$

$$
8-8=\underline{0}
$$

$$
12-12=\underline{0}
$$

$$
13-13=\underline{0}
$$

$$
3-3=\underline{0}
$$

$$
14-14=\underline{0}
$$

$$
5-5=\underline{0}
$$

$$
1-1=0
$$

$$
18-18=\underline{0}
$$

$$
16-16=\underline{0}
$$

$$
20-20=0
$$

$$
4-4=0
$$

$$
15-15=0
$$

$$
10-10=\underline{0}
$$

$$
9-9=0
$$

$$
6-6=\underline{0}
$$

$19-19=\underline{0}$
$2-2=\underline{0}$

Name: $\qquad$ Date: $\qquad$
What do you get when you subtract a number from itself?
$20-20=$
$17-17=$
$19-19=$
$15-15=$

$$
9-9=
$$

$16-16=$
$12-12=$

$$
7-7=
$$

$10-10=$
$13-13=$
$18-18=$
$4-4=$
$1-1=$
$11-11=$

$$
6-6=
$$

$3-3=$ $\qquad$

$$
8-8=
$$

$$
2-2=
$$

$$
5-5=
$$

Name: $\qquad$ Date: $\qquad$
What do you get when you subtract a number from itself?

$$
20-20=\underline{0}
$$

$$
17-17=\underline{0}
$$

$$
19-19=\underline{0}
$$

$$
15-15=\underline{0}
$$

$$
9-9=\underline{0}
$$

$$
16-16=\underline{0}
$$

$$
12-12=0
$$

$$
7-7=\underline{0}
$$

$$
2-2=\underline{0}
$$

$10-10=\underline{0}$
$13-13=\underline{0}$
$18-18=\underline{0}$

$$
4-4=\underline{0}
$$

$$
1-1=\underline{0}
$$

$$
11-11=\underline{0}
$$

$$
6-6=0
$$

$$
3-3=\underline{0}
$$

$$
8-8=\underline{0}
$$

$$
5-5=\underline{0}
$$

$$
14-14=\underline{0}
$$

Name: $\qquad$
$\qquad$
What do you get when you subtract a number from itself?

$$
20-20=
$$

$\qquad$

$$
5-5=
$$

$$
15-15=
$$

$$
11-11=
$$

$$
19-19=
$$

$$
7-7=
$$

$$
1-1=
$$

$$
2-2=
$$

$$
4-4=
$$

$$
3-3=
$$

$13-13=$
$14-14=$

$$
8-8=
$$

$9-9=$ $\qquad$
$18-18=$ $\qquad$

$$
16-16=
$$

$$
10-10=
$$

$\qquad$

$$
17-17=
$$

$$
12-12=
$$

$$
6-6=
$$

Name: $\qquad$ Date: $\qquad$
What do you get when you subtract a number from itself?

$$
20-20=\underline{0}
$$

$$
5-5=\underline{0}
$$

$$
15-15=\underline{0}
$$

$$
11-11=\underline{0}
$$

$$
19-19=\underline{0}
$$

$$
7-7=\underline{0}
$$

$$
1-1=\underline{0}
$$

$$
2-2=\underline{0}
$$

$$
4-4=\underline{0}
$$

$$
3-3=\underline{0}
$$

$13-13=\underline{0}$
$14-14=\underline{0}$

$$
8-8=\underline{0}
$$

$9-9=\underline{0}$
$18-18=\underline{0}$
$16-16=\underline{0}$
$10-10=\underline{0}$
$17-17=\underline{0}$
$12-12=\underline{0}$

$$
6-6=\underline{0}
$$

Name: $\qquad$ Date: $\qquad$
What do you get when you subtract a number from itself?

$$
8-8=
$$

$17-17=$ $\qquad$
$16-16=$
$18-18=$
$11-11=$
$15-15=$ $\qquad$

$$
3-3=
$$

$$
2-2=
$$

$$
14-14=
$$

$$
6-6=
$$

$13-13=$

$$
5-5=
$$

$20-20=$

$$
19-19=
$$

$1-1=$ $\qquad$

$$
4-4=
$$

$$
12-12=
$$

$$
7-7=
$$

$$
10-10=
$$

$$
9-9=
$$

Name: $\qquad$ Date: $\qquad$
What do you get when you subtract a number from itself?

$$
8-8=0
$$

$$
17-17=\underline{0}
$$

$$
16-16=\underline{0}
$$

$$
11-11=\underline{0}
$$

$$
18-18=\underline{0}
$$

$$
15-15=\underline{0}
$$

$$
3-3=\underline{0}
$$

$$
20-20=0
$$

$$
2-2=0
$$

$$
19-19=\underline{0}
$$

$$
14-14=\underline{0}
$$

$$
6-6=\underline{0}
$$

$$
13-13=\underline{0}
$$

$$
1-1=0
$$

$$
5-5=\underline{0}
$$

$$
4-4=\underline{0}
$$

$$
12-12=0
$$

$$
7-7=\underline{0}
$$

$$
10-10=\underline{0}
$$

$$
9-9=\underline{0}
$$

Name: $\qquad$ Date: $\qquad$
What do you get when you subtract a number from itself?
$12-12=$

$$
1-1=
$$

$11-11=$
$14-14=$

$$
4-4=
$$

$17-17=$

$$
7-7=
$$

$$
20-20=
$$

$$
8-8=
$$

$$
5-5=
$$

$\qquad$
$16-16=$
$13-13=$
$6-6=$ $\qquad$
$10-10=$
$19-19=$ $\qquad$

$$
18-18=
$$

$$
3-3=
$$

$2-2=$
$9-9=$ $\qquad$

Name: $\qquad$ Date: $\qquad$
What do you get when you subtract a number from itself?
$12-12=\underline{0}$

$$
1-1=\underline{0}
$$

$11-11=\underline{0}$
$14-14=\underline{0}$

$$
4-4=\underline{0}
$$

$$
17-17=\underline{0}
$$

$$
7-7=\underline{0}
$$

$$
20-20=\underline{0}
$$

$$
8-8=\underline{0}
$$

$15-15=\underline{0}$
$16-16=\underline{0}$
$13-13=\underline{0}$

$$
6-6=0
$$

$$
10-10=\underline{0}
$$

$$
19-19=\underline{0}
$$

$$
18-18=\underline{0}
$$

$$
3-3=0
$$

$$
2-2=\underline{0}
$$

$$
5-5=\underline{0}
$$

$$
9-9=\underline{0}
$$

